## PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11)Publication number:

59-118049

(43) Date of publication of application: 07.07.1984

(51)Int.CI.

A23G 9/04

(21)Application number: 57-225354

(71)Applicant: MORINAGA & CO LTD

(22) Date of filing:

22.12.1982

(72)Inventor: YOKOMIZO TOSHIO

KOBAYASHI KATSUSUKE

ITO EIJI

## (54) PREPARATION OF ICED CAKE WITH PRINTED PATTERN

## (57) Abstract:

PURPOSE: To prevent the surface of iced cake from attaching directly to a packaging bag and a cover of cup, and to avoid collapse, release, etc. of printed pattern, by applying the printed pattern to the surface of iced cake, providing the surface with a thin ice layer, so that the printed pattern is covered with the ice layer.

CONSTITUTION: The surface of iced cake such as ice cream, frozen custard pudding, etc. is provided with a printed pattern by using edible printing ink such as chocolate, coffee paste, etc. The surface is then coated with water, a sugar solution, etc., so that a thin water(solution) layer is formed, and it is frozen to give an ice layer.

## **LEGAL STATUS**

[Date of request for examination]

[Date of sending the examiner's decision of rejection]

[Kind of final disposal of application other than the examiner's decision of rejection or application converted registration]

[Date of final disposal for application]

[Patent number]

[Date of registration]

Searching PAJ Page 2 of 2

[Number of appeal against examiner's decision of rejection]

[Date of requesting appeal against examiner's decision of rejection]

[Date of extinction of right]

Copyright (C); 1998,2003 Japan Patent Office

# ⑩公開特許公報(A)

昭59—118049

(1) Int. Cl.<sup>3</sup>
A 23 G 9/04

識別記号

庁内整理番号 7258-4B 砂公開 昭和59年(1984)7月7日

発明の数 1 審査請求 未請求

(全 3 頁)

### 〇印刷模様付き冷菓の製造法

②特

願 昭57-225354

22出

願 昭57(1982)12月22日

70発 明 者 横溝寿夫

横浜市港北区樽町一丁目22番73

号

@発 明 者 小林克介

横浜市港北区新羽町719番地2

⑩発 明 者 井藤栄二

横浜市神奈川区六角橋五丁目13

番27

⑪出 願 人 森永製菓株式会社

東京都港区芝5丁目33番1号

明 細 章

1. 発明の名称

印刷模様付き冷葉の製造法

2. 特許請求の範囲

3. 発明の詳細な説明

この発明は、 表面に印刷模様を有する冷集の製造法に関するものであり、 その目的は、 流通段階で包装袋に 冷 英の 装面が擦られて 模様が 機いものとなったり、 カップの 蓋を 取った際に 模様が 蓋に付着してはがれたりすることの ない 印刷 模様付き 冷 条の製造法に関するものである。

要面に印刷模様を施した冷集は、例えばアイスパーなどのごとく 袋に入れて流通する製品では輸送などによりその袋面と包装袋が揺れ、その部分がずれたり削られたりするため大変醜いものとなり、またアイスクリームなどのようにカップに入れた製品では、その袋面が蓋に付着し、 鑑を取っ

た際に印刷模様がはがれる、などの欠点を有している。 特に、 との傾向は、一時的に高温にさらされるいわゆるヒートショックに渡い、 冷葉姿面が一部軟化、 触解する状態におかれると、一層強く現れる。

この発明の発明者らは、印刷模様付き冷葉のと のような欠点を解決すべく研究し、この発明を完 成させた。

すなわち、この発明は、冷楽表面に印刷模様を施した後、更にその表面に薄い氷結層を設け、印刷模様を氷結層で獲って保護するようにしたものである。

これにより氷結層がパリアーとして働き、冷葉 表面が直接包装袋やカップの最に接することを妨 げ、印刷模様を保護するため、印刷模様が醜いも のとなったり遊に付いてはがれたりすることのな いものとなった。

しかも、冷集生地に比べ融点の高い氷結層で表面が守られているため、従来の冷災に比べヒートショックにも強い品物ともなった。

冷英要面に印刷模様を施すには、チ・コンート、コーヒーベースト、カラーチ・コレート等の可食性の印刷インキを用いて捺染、シルクスクリーン、吹付け、凹・凸版、スタンブ、静電印刷等により冷英表面に直接印刷することにより行えるが、それのみならず、例えばブラスチックフィルムやゴムロール等冷葉以外の物に印刷した模様を冷葉表面に転写することによっても実施できる。

セリー等複結状態で流通するが突食時には解凍して供されるものや複結成形パン生地や冷凍中華まんじゅう等複結状態で流通し突食前に加熱調理するものまで含まれる。

次に、実施例につき説明する。

#### 奥施例1

カップに充填したカップ入りかき氷(みぞれ・以下かき氷と略称する)の表面に模様穴を有する型紙を乗せ、可食性インキを吹付けた後、型紙を験いて表面に印刷模様を施す。次いで、印刷模様の付いたかき氷の表面にうすいシロップを少量が低いである。というにした後、遊をして冷却し、装面が薄い凍結シロップ層で優われた印刷模様付きかき氷を得た。

この印刷模様付きかき氷は、 凍結したシロップ 暦を通して印刷模様が楽しめ、 しかも 凝を取った 時に模様がはがれることもなかった。

#### 実施例2

カップに充城したアイスクリームの表面にチ・コレートをインクとして模様を印刷したブラスチ

また、冷菜表面に薄い氷結層を設けるには、水又は糖、ガム質等を溶解した溶液を印刷模様を施した冷菜表面に塗布、散布、噴霧するなどして薄い水(溶液)層を設けて凍結することにより実施される。

ことに用いる水又は密液は、必ずしも無色透明 であることを要せず、例えば赤、青等印刷模様に 応じた任意の色に着色したものを使用することが でき、また凍結したとき下の印刷模様が透けてみ える程度に濁ったものとしても良い。 これにより タ日に透ける景色や雲間を飛ぶ飛行機等印刷効果 のみでは十分表現出来ない模様を有するものとす ることができる。

また、氷結暦は必ずしも冷集の全要面を覆り必要がなく、例えば網目状等部分的に間隔の有るものとしても良い。

なお、この発明における冷異には、例えばアイスクリーム、氷菓、アイスケーキ等流通、消費ともに関結状態で供される通常冷集と呼ばれている 製品のみならず、例えば冷凍ブリン、パパロア、

ックフイルムを接触させた後、ブラスチックフイルムをはがして印刷模様をアイスクリームの表面に転写した。 次いで、この印刷模様を施したアイスクリームの表面に水を散布して蓋をし、冷却して印刷模様を氷の層で優った印刷模様付きアイスクリームを得た。

なか、印刷模様を施した後、水を散布せずに蓋をして冷却した印刷模様付きアイスクリームは、 蓋を取るときアイスクリームが付着し、それと一緒に印刷模様がはがれた。

### 奖施例3

バー形のアイスミルクの一面に水を噴霧後、直ちに模様が印刷してあるブルランフイルムを乗せて貼付し、印刷模様を施した。 次いで、その上に 更に水を噴霧し、印刷模様を施した要面を水でご ちした後冷却し、印刷模様を氷の層で填ったアイ スパーとした。

このものを袋に入れトラック絵送した後、調べたところ印刷模様が醜くなったものがなく、模様がきれいに保たれていた。

一方、印刷模様を施した後、水を噴霧せずに冷 ・ 却したものは、トラック輸送中、袋で擦れて印刷 模様に筋が入ったり部分的にはがれたりして醜い ものとなった。

#### 夹施例 4

発酵後成形したパン生種生地の表面にゴムスタンプを用いて印刷模様を付けた後、その表面に水を散布して模結し、印刷模様付きの複結成形パン生 値生地を得た。このものを袋に入れてトラック輸送した後、袋から出して焼成したところ、きれいな印刷模様を有するパンとなった。

一方、水を散布せずに凍結した印刷模様付きの 凍結成形パン生種生地は、トラック輸送により袋 で擦れて印刷模様が部分的にはがれたり削られた り或いはずれたりしたため、焼成したパンの印刷 模様は飽いものとなった。